Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für

Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire

ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 113 (1971)

Heft: 2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 01.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



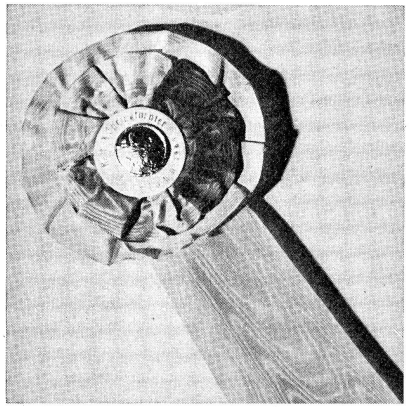
La solution injectable de Terramycine[®] ad us. vet.

est hautement appréciée de tous les vétérinaires pour sa facilité d'injection, son absence de complications, son efficacité large et, par conséquent, sa sécurité thérapeutique.

Emballages de 5x100 ml



Pfizer AG Zurich



Sieger auf der Rennbahn oder auf dem Parcours. Da entscheiden Kraft, Ausdauer und Geschicklichkeit. Das sind Pferde mit ausgezeichneter Kondition. Gesunde Zucht — leistungsfähige Pferde durch rechtzeitige und wiederholte Schutzimpfungen mit Prevacun gegen die Pferdeinfluenza — mit Prevaccinol gegen den Virusabort und die Rhinopneumonitis. Zwei moderne Impfstoffe für die Pferdepraxis

Prevacum ad us. vet. Prevacino ad us. vet.





Generalvertretung: Hoechst Pharma AG., Zürich Import und Vertrieb: Brändli & Co. AG., Bern

V00139CH

NOUVEAU

PNEUMOVAC

CONTRE LA
PNEUNOMIE A VIRUS
DES VEAUX

GEGEN DIE VIRUS-PNEUMONIE BEIM KALB

PNEUMOVAC, le premier vaccin trivalent qui contient les souches bovines

PNEUMOVAC, der erste dreiwertige Impfstoff mit den Stämmen

P.I. 3; Adeno 3; Reo 1

les agents principaux de la pneumonie à virus des veaux

welche die hauptsächlichsten Erreger der Virus-Pneumonie beim Kalb sind

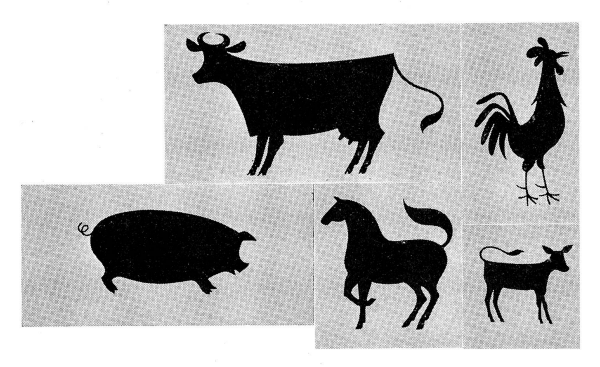
PNEUMOVAC est un vaccin tué à deux doses qui confère l'immunité deux semaines après la seconde injection **PNEUMOVAC** ist eine 2-Dosen-**Tot**vakzine. Die Immunität ist zwei Wochen nach der 2. Injektion ausgebildet

PNEUMOVAC ouvre un nouveau chapitre, dans l'histoire de la pneumonie à virus du veau PNEUMOVAC schreibt ein neues Kapitel, in der Geschichte der Virus-Pneumonie beim Kalb.

oiokema

AUREOMYCIN*

IN DER VETERINÄRMEDIZIN



AUREOMYCIN hat ein breites Wirkungsspektrum.

AUREOMYCIN diffundiert in allen Körperflüssigkeiten und Geweben und wird in biologisch aktiver Form in Galle und Urin ausgeschieden.

AUREOMYCIN kann lokal, oral und parenteral angewandt werden.

AUREOMYCIN ergibt sichere Heilerfolge, selbst bei niedriger Dosierung.

AUREOMYCIN bietet vielseitige Einsatzmöglichkeiten in Prophylaxe und Therapie bei größter Erfolgssicherheit.

Durchschnittliche Aureomycin-Konzentrationen im Verhältnis zur Serum-Konzentration

zaronoonintiiono riarooni, oni riorizoninanonon nii romanino zaroonianin ili			
Serum: Urin	= 1:15 oder mehr	Serum: Nabelschnurblut	= 1:0,25-0,5
Serum: Galle	= 1:10 oder mehr	Serum: Liquor	= variiert sehr
Serum: Lunge	= 1: 1 oder mehr	Serum: Ascites	= 1:0,25 oder mehr
Serum: Leber	= 1: 2 oder mehr	Serum: Pleuraexsudat	= 1:0,25 oder mehr
Serum: Niere	= 1: 4 oder mehr	 Glaskörper 	$= 0.2-0.9 \gamma$
Serum: Milz	= 1: 4 oder mehr	 Kammerwasser 	= 0.5γ oder mehr
Serum: Muttermilch	= 1.025 od mehr		2



CYANAMID INTERNATIONAL

Wayne, N.J., USA

Vertretung für die Schweiz: Opopharma AG, 8025 Zürich

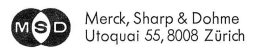
^{*} Trademark

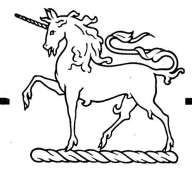


Hochwirksam – gegen die meisten Magen-, Darm-Rundwürmer; erfasst geschlechtsreife Würmer sowie auch Larvenstadien. Verhindert die Entwicklung der Wurmeier.

Unschädlich — bis 10fache Überdosierung wird von allen Tiergattungen ertragen. Auch kranke, geschwächte und hochträchtige Tiere können bedenkenlos behandelt werden.

Wirtschaftlich — Weltweite Versuche mit THIBENZOLE zeigten, dass durch Entwurmung entstandene Behandlungskosten in Form von höherer Gewichtszunahme und besserer Futterverwertung mehrfach wettgemacht werden.





Für zuverlässigen und dauerhaften Impfschutz gegen Hundestaupe, Hartballenkrankheit, infektiöse Hepatitis und Leptospirose bürgen die Impfstoffe

Epivax-Plus

(Staupe-Hepatitis-Impfstoff)

Epivaxdouble-Plus

(Staupe-Hepatitis-Leptospiren-Impfstoff)

weil

- sie sich wegen der Einheitlichkeit der Erreger in aller Welt hervorragend bewähren
- ihre Schutzwirkung laufend mit Belastungsversuchen eingehend überprüft wird
- sie immer vollwirksam in die Hand des Tierarztes gelangen

Burroughs Wellcome & Co., London (The Wellcome Foundation Ltd.)



Alleinvertrieb: Dr. E. Graeub AG, Bern